

研究機関：広島大学

研究課題名	耳朶皺襞と血管内皮機能の関連についての検討
研究責任者名	広島大学病院未来医療センター センター長 東 幸仁
研究期間	2016年3月28日～2023年3月
対象者	2015年1月から2021年3月の間に、広島大学病院循環器内科で血管内皮機能検査・耳朶皺襞評価を受けられた患者。
意義・目的	耳朶皺襞と冠動脈疾患の関連については、現在明らかになってはいますが、動脈硬化の初期段階である血管内皮障害との関連についてはまだ解明されていません。今回、耳朶皺襞と血管内皮機能検査の結果を解析することでその関連を明らかにするため、この研究を計画しました。
方法	本研究は、診療録（カルテ）情報を調査して行います。 カルテから使用する内容は身長、体重、性別、血液検査（BUN、Cr、T-Chol、TG、HDL-C、LDL-C、BS、HbA1c、CRP）、動脈脈波検査、内服薬、血管内皮機能検査、耳朶写真です。 （個人を特定可能な情報は解析に用いません）
情報の管理責任者	広島大学 教授 東 幸仁
個人情報の保護について	調査内容につきましては、プライバシー保護に十分留意して扱います。情報が個人を特定する形で公表されたり、第三者に知られたりするなどのご迷惑をお掛けすることはありませんのでご安心ください。 研究に資料を提供したくない場合はお申し出ください。お申し出いただいても不利益が生ずることはありません。
問合せ・苦情等の窓口	〒734-8551 広島市南区霞 1-2-3 Tel：082-257-5831 広島大学病院未来医療センター センター長 兼 広島大学原爆放射線医科学研究所 教授 東 幸仁